



- Legende**
- Sand- und Kiesabbau [Quelle: UWB 16.10.2019]
 - Geothermieanlagen [Quelle: UWB 16.10.2019]
 - Brunnenstandorte [Quelle: UWB 16.10.2019]**
 - Nutzungszweck und erlaubte Entnahmemengen
 - öffentliche Trinkwasserversorgung [32.858.000 cbm/a]
 - Lebensmittelverarbeitung [79.000 cbm/a]
 - Mineralwasserherstellung u. Fruchtsäfte [1.878.432 cbm/a]
 - Betriebswasser [339.700 cbm/a]
 - Landwirtschaft (Viehtänkrassen) [599.379 cbm/a]
 - Feld- und Sportplatzbewässerungsanlagen
 - Entnahmerechte [18.506.649 cbm/a]
 - Borgrechtliche Kohlenwasserstoffbohrungen [Quelle: LBEG-NIBIS 05.06.2019]**
 - ◇ Sonstige
 - ◇ Einspressbohrung
 - ◇ Erdbohrung
 - ◇ Erzbohrung
 - ◇ Gasbohrung
 - ◇ Speicherbohrung
 - ◇ Versenkbohrung
 - ◇ Frackingbohrung
 - Gemeindegrenzen
 - Lagerstätte [Quelle: LBEG-NIBIS 09/2019]**
 - aktiv in Produktion
 - nicht mehr in Produktion
 - Wasserschutzgebiete (nicht festgesetzt) [Quelle: NLWKN]**
 - I (nicht)
 - II (nicht)
 - III (nicht)
 - III A (nicht)
 - III B (nicht)
 - Einzugsgebiet Mineralwassergewinnung [Quelle: VILSA/UWB]
 - Voranggebiet Trinkwassergewinnung [Quelle: RROP 2016]
 - Wasserschutzgebiete (festgesetzt) [Quelle: NLWKN]**
 - I
 - II
 - III
 - III A
 - III B

Landkreis Diepholz

Regional bedeutsame unterirdische Nutzungen
 Grundwasserentnahmen, Sandabbau, Geothermie und Kohlenwasserstoffbohrungen im Kreisgebiet

Maßstab: 1:65.000

Bearbeitung Projekt
 Name: Martin Kleingünther
 FDI-Nr.: Umwelt und Straße
 Telefon: 0 54 419 75-4276

Bearbeitung Karte
 Name: Martin Kleingünther, FD66
 Erstellt: 04.04.2012
 Geändert: 16.10.2019

Quelle: Geobasisdaten
 Auszugs aus den Geobasisdaten der Nds.
 Vermessungs- u. Katasterverwaltung



© 2019